

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ZADANIE I - Remont sali konferencyjnej wraz z modernizacją i przystosowaniem dla potrzeb sali multimedialnej w budynku głównym Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie  
ADRES INWESTYCJI : ul. Spedytorska 6/7, 70 - 632 Szczecin  
INWESTOR : Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna  
ADRES INWESTORA : ul. Spedytorska 6/7, 70 - 632 Szczecin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Bil  
DATA OPRACOWANIA : 09.2023

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
09.2023

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Kosztorys Inwestorski</b>					
1		<b>WSSE - sala multimedialna</b>			
1.1		<b>Prace demontażowe</b>			
1	kalk. własna	Prace demontażowe	szt.		
d.1.					
1		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1.2		<b>Tory kablowe</b>			
2	KNNR 5	Osadzenie w podłożu kołków kotwiących	szt.		
d.1.	1201-03				
2		10*1.2*2	szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
3	KNNR 5	Korytka przykręcane do gotowych otworów - koryto 100	m		
d.1.	1105-08				
2		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
1.3		<b>Okablowanie , montaż osprzętu elektrycznego</b>			
4	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na przełącznik schodowy lub krzyżowypodłoże betonowe - oświetlenie	wyp.		
d.1.	0405-02				
3		4	wyp.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 16A/Zpodłoże z gazobetonu (gipsu) - gniazda	wyp.		
d.1.	0401-06				
3		6	wyp.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
6	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 16A/Zpodłoże z gazobetonu (gipsu) - za każde dodatkowe gniazdo	wyp.		
d.1.	0401-06				
3		4	wyp.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
7	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo HDMI	wyp.		
d.1.	0401-06				
3		5	wyp.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
8	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo głośnikowe	wyp.		
d.1.	0401-06				
3		4	wyp.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
9	kalk. własna	Montaż zestawu gniazd wtykowych podłogowych 8x230V, 3xHDMI	szt.		
d.1.					
3		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	kalk. własna	Montaż zestawu gniazd wtykowych w biurku 2x230V, 1xHDMI, 2x USB	szt.		
d.1.					
3		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	kalk. własna	Montaż zestawu gniazd wtykowych w biurku 2x230V, 1xHDMI, 2x USB	szt.		
d.1.					
3		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
12	kalk. własna	Montaż oraz uruchomienie systemu sterowania oświetleniem, roletami okiennymi oraz ekranem rzutnika	szt		
d.1.					
3		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13	kalk. własna	Montaż szafy Rack wraz z wyposażeniem	szt		
d.1.					
3		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1.4		<b>Tablice rozdzielcze</b>			
14	kalk. własna	Podłączenie norych obwodów w istniejącej tablicy piętrowej	kpl.		
d.1.					
4		1	kpl.	1.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.5		<b>Pomiary elektryczne, dokumentacja powykonawcza</b>		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15 d.1. 5	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		poz.4+poz.5	szt.	10.000	
16 d.1. 5	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
		poz.4+poz.5	pomiar	10.000	
17 d.1. 5	kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza	pomiar	<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

